

# TECHNICKÝ LIST

Vystaven: 10.7.1995

Poslední revize: 11.1.2007



VÝROBEK

**TRI ACTION**

OBSAH

10 g

Reference SAP

48507228



## Popis

Nová generace výrobku na bázi nejlepší technologie hybridních polymerů, pro lepení, zalepování nebo opravu jakéhokoli druhu materiálu. Výrobek je jednosložkový a vyniká svou excelentní přilnavostí ke kovovým podkladům (včetně galvanizovaných). Splňuje výborné vlastnosti pojivosti a polyvalence, jako lepidlo s maximální flexibilitou a jako nátěr s maximální nepropustností. Lepí také na vlhkých plochách.

## Technické parametry

**Vzhled:** Hmoty pastózní konsistence, vhodná pro nanášení pistolí.

**Barva:** Průsvitná nebo bílá

**Hustota (kg/l):** 0,94-0,96

**Sušina (%)** po 2 hod., 2 g, 150°: cca 82%

- 24 hod., 2 g, 150°: cca 76%

**Stěkovost / slévatelnost (mm):** < 1

**Protlačitelnost (g/min.):** 350-400

**Rozmrová stabilita (%):** cca 91

**Tvrdość Shore A (24 hod., 20°)**

17 din

Vulkanizovaný výrobek

- odolnost proti proudu

3,2 MPa

- tažnost

650%

- modul 100%

0,21%

- mez pevnosti v tahu

4,7 KN/m

**Suchý na dotek (ext. 2 mm) . tvorba slupky**

8 minut

**Katalýza**

kyselá

# TECHNICKÝ LIST

Vystaven: 10.7.1995

Poslední revize: 11.1.2007



**Aplikování** Vhodný pro jakýkoliv druh materiál a jakékoliv podmínky, vhodné pro vnější použití a odolné i povětrnostním vlivům. Není vhodný pro lepení a spojování polyetylenu, polypropylenu, PTFE, hrubých povrchů a křehkých nebo drobných se materiálů. Také není vhodný pro spojování a lepení prázdných, mokrých, vlhkých nebo nepřírodných povrchů. Vhodné pro snadné, čisté a okamžité spojení celé řady materiálů a především: lizty pro kabely, signalizace, identifikační tabulky, římsy, zrcadla, závěsné police, koupelnové doplňky, kuchyňské potěpy, elektrické skříně, tabulky, systémy alarmu a celou řadu hladkých nebo málo hrubých povrchů, jak v interiéru, tak i v exteriéru.

## Způsob použití

Plochy určené ke spojení očištěme rozpouštědlem nebo alkoholem, odstraníme prach a mastnotu. Odvineme potrubnou délku pásky, aniž bychom se jí dotýkali prsty a po té ji odstraňujeme. Pevně přitiskneme prstem pásku k potrubí a strhneme ochranný film. Nakonec přitiskneme pevně potrubí s páskou proti jiné ploše a několik vteřin podržíme. Vyhneme se použití lepidel na povrchu materiálů určených ke spojení. Rozprostřeme pásku po celé ploše, rovnoměrně a v dostatečném množství, aby páska vydržela zátěž. Pásky 1 cm odpovídá jednomu kg skutečné váhy. Není vhodné pro vertikální spoje s více jak 5 kg váhy.

## Rozpuštění a očištění

Ve většině případů se výrobek může odstranit strouháním a zbytky pak mechanicky nebo pomocí rozpouštědla.

## Skladování

Tento výrobek nemá své vlastnosti po dobu 18 měsíců od výroby. Aplikace a skladování musí probíhat při teplotě od 15 °C do 30 °C.

**Bezpečnost** S2 Uchovávejte mimo dosah dětí.

Říšíme za stejné vlastnosti našich výrobků ve všech našich zásilkách. Doporučení a údaje uvedené na tomto Technickém listě se opírají o naše souhlasné zkušenosti a pečlivé laboratorní zkoušky. Vzhledem k různým změnám materiálů a podmínek prosíme naše zákazníky, aby si provedli zkoušku použitelnosti výrobku za uvedených pracovních podmínek a při dodržení našich všeobecných instrukcí. Zabrání se tak pozdějším možným škodám, za které neručíme. Údaje uvedené v Technickém listě není možné považovat za specifikace vlastností výrobku.